Index of Claims



Application/Control No.

09/699,533

Nga B. Nguyen

Examiner

Reexamination KAMINSKY ET AL.

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

3692

√	Rejected
	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
ο	Objected

							,			_
Cli	aim	Ŀ		_		Dat	e			
Final	Original	3/27/07								
1	1	=	 	\vdash		\vdash	T	 	t	-
1 2 3 4 5	2	=			T	T	Т		T	
3	3	=					Г		Π	
4	4	=								
5	5	=	Ŀ		_	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
Ĺ <u>.</u>	1 2 3 4 5 6	┡	<u> </u>		ļ.,	_	<u> </u>	_	Ļ_	ļ
7		=	<u> </u>	_	┞	┞	<u> </u>	-	├	1
8	8	 =	_		\vdash	-	-	-	├	\vdash
9	10	⊨	┝	├	╁	⊢	\vdash	╁	⊢	
10	11	▐	-	\vdash	┢	\vdash	\vdash	├	H	\vdash
11	12	=		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	+-	\vdash
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	Η.	\vdash	\vdash		1	<u> </u>	T	H	
	14									
	15									
	16	Ŀ		匚						
	17		<u> </u>	_	┖		L.			
<u> </u>	18	_		L	ļ	L	_	_	<u> </u>	Ш
<u> </u>	19	_	_	L	<u> </u>	-	<u> </u>	_	_	L
	20	├-		<u> </u>	_	<u> </u>		├-	_	Н
	22	<u> </u>	-		H	H	-	 		Н
<u> </u>	23					╌		┢	⊢	Н
	24				┢			⊢	-	Н
	22 23 24 25 26 27	\vdash			1			\vdash		М
	26				Т	Т		 	┢	Н
	27									
	28 29									
	29		!		ㄴ	<u> </u>	L.	_	_	Щ
	30		_		<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	Щ
<u> </u>	31	_	_			 	├	⊢	-	\vdash
	32 33	H		_		⊢		-	-	-
-	34	H	-	_	┢	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash
	35		_	_		 		\vdash	Н	\vdash
	36	П		_		Г	<u> </u>		Г	
	36 37									
	38									
<u> </u>	39	\Box		_	L			L		Щ
	40	$\vdash \vdash$		_	_	<u> </u>	_	<u> </u>		Щ
<u> </u>	41				\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Щ
_	43	Н		_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	┡	
	44	\vdash	\vdash		\vdash			 	-	\dashv
· ·	45	Н			Н		_		-	\dashv
	46	\Box					_		Н	
	47								Г	\neg
	48									
<u> </u>	49	\Box]							
1	50	i I			1		1			

CI	aim	<u> </u>				Date					1	CI	aim	T .				Dat				
UIC		-	Γ.	Γ	г.'	Jan	<u> </u>	Г	1	ı —	1	Ole		\vdash		_			<u> </u>	$\overline{}$	_	\vdash
D E	Original	3/27/07										Final	Original						,			
1	1	=	_		L	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>			ı				<u> </u>	ļ		_	_	Н
.	2	=	\vdash	-		\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	1		51 52	H		\vdash	 -	 	\vdash	⊢	-	\vdash
-	3	=	\vdash	\vdash	┢	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	1		53	 		\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	 -	$\vdash \vdash$
1 2 3 4	4	=	\vdash	 	\vdash	\vdash	-	 	\vdash	\vdash	1	-	54	H		\vdash		\vdash	-	\vdash	\vdash	Н
<u>*</u> 5	5	=	\vdash	\vdash	-	 	\vdash	\vdash	 	-	1		54 55			-	├─	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash
	6		Ė	 	 - 	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	1		56	H		\vdash	-	-	\vdash	 	┢	Н
3	7	=	┢	 	t –	 	\vdash	\vdash	 	_	1		57	\vdash		┝	 -	\vdash	\vdash	\vdash	┢	\vdash
3 7	8	=	\vdash			\vdash	 		 	\vdash	1		58		_	\vdash	 	 		 	 	Н
	9	=	 		\vdash		 		 	\vdash	1 .		59	Н		H	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	Н
3) 0	10	=		 	T	Т	Г	Т	.		1 1		60	\vdash				T	┢	<u> </u>	 	H
0	11	=	<u> </u>	Г			\vdash		<u> </u>	Г	1 1		61	П			Т	T -		П	 	H
1	12	=									1 i		62	П		_	\vdash	Т	1	П		М
_	13												63	П		_			Г	Г	Г	М
	12 13 14										1		63 64	П							Ι	М
	15												65	П				_		Г		М
	16	•											66	П		Г		Г		ļ		П
	17]		66 67		_				Γ			П
	18												68									
	19												69				Ĺ					
	20												70									
	21										Į Į		71									
	21 22 23				L								72									
	23	Ш		Ш	L	Ш		Ш					73				Ĺ					
	24	Ш		L.	<u> </u>	L.,		\Box		L			74	Ш						\Box		
;	25	Ш		Щ	Щ	<u> </u>							75	Ш				<u> </u>				
_	26	Ш			L_			\Box					76				<u> </u>		Ш			
	27 28				ᆫ				Щ.			•	77					<u> </u>		$oxedsymbol{oxed}$		
	28	Ш			<u> </u>	Ш		Ŀ					78	Щ			L	L.		Ш	Ш	
_	29				\vdash	Щ							79	\sqcup				<u> </u>		L		Ш
_	30	Н	_	_	\vdash	Щ	Ш	_					80	\sqcup				<u> </u>			_	Ш
-	31	\vdash	_		ļ	Н				_			81					<u> </u>	Ь	Щ		Щ
-	32 33	\vdash				\vdash		Щ		_			82	$\vdash \vdash$				\vdash	Ь.	<u> </u>		Щ
	34	\dashv	_	-		\vdash	_			_		-	83 84			_	_	-		\vdash		Н
	35	\vdash	-	_	\vdash		\vdash						85				H					Н
\dashv	36	\dashv				\vdash	-	\vdash		-			86	\dashv		_		-	\vdash			\vdash
\dashv	37	\dashv		Н		\vdash		\dashv	-	_			87	$\vdash \vdash$	-	•		\vdash	—	\vdash		\dashv
-	38	\vdash		H	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	\vdash				-88	$\vdash \vdash$	_			\vdash				\dashv
-	39			\vdash	\vdash	\dashv	\vdash		\vdash	-			89	\vdash		_	-	\vdash		\vdash	-	\dashv
-1	40	\vdash		\vdash			Н		\vdash			-	90	\vdash	\dashv			\vdash		\vdash		\dashv
T	41			\vdash					\dashv	_			91	\vdash		_		Н	—	\vdash	\vdash	\dashv
	42				\vdash	\vdash	\neg	\dashv					92	\dashv	-	\dashv		Н		Н	\dashv	
	43			7		\dashv	\dashv		\neg				93	-	\neg	-	-		Н	\vdash	\vdash	\dashv
	44	\neg			\vdash		\neg	\neg	_				94		\dashv		\vdash	\vdash		\dashv		
	45				\Box		\neg		\neg		Ì	\neg	95	\dashv		-		\dashv	\vdash	-	\dashv	
	46			\neg									96	T				. "	\neg	\vdash	\dashv	
	47							\dashv	\neg				97		\neg				\dashv	\dashv		\dashv
	48								- 1				98	\dashv	7		\exists				\dashv	\dashv
	49												99							\neg	\neg	\neg
	50												100								\neg	\neg
_																						

Cla	Date									
							Ţ	Π		П
폀	Original	l		1	l	1		1		
Final	ij	l		1			ľ	l		Ιİ
	0		1	l	[l	ſ			
	101	\vdash	\vdash	\vdash	┝	-	├	┝	\vdash	Н
	101 102	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	╁	╁	H	┢	\vdash
	103	\vdash	-	⊢	┢			-	├-	Н
	100		⊢	┢	⊢	┢	-	├	\vdash	Н
	104 105	⊢	_	-	┝	├	⊢	⊢	⊢	\vdash
	106	-	┝	⊢	⊢	⊢			\vdash	Н
	100		┝		 -	-	┝	⊢	├-	┞─┤
	107		-		⊢	<u> </u>	-	 	\vdash	Ш
	107 108 109			⊢	-	 	<u> </u>	_		Ш
	109	<u> </u>	_	<u> </u>	L	┡	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	110 111		L	L.	_	<u> </u>	L		ļ	Ш
	111					_	ㄴ		L_	Ш
	112	Ŀ	<u> </u>	_	<u> </u>				<u> </u>	Ш
	113	L	L.		<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>		Ш
	112 113 114 115 116	L.			_	L	L	Ľ		Ш
	115	L		L	L	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$	L	L	L	\Box
	116	L							L	
	117									П
	118 119									П
	119						i			П
	120	Г	Г				T			П
	121 122 123			Т				Г		Н
	122			-				-	\vdash	Н
	123						\vdash	\vdash	-	Н
	124 125 126	 	_	\vdash		_	-	┢	\vdash	Н
	125	-		\vdash		-	\vdash	H	\vdash	Н
	126	\vdash		┝		\vdash	-	Н	\vdash	Н
	127	\vdash		-		┢	\vdash		-	Н
	128			⊢	_			-	-	Н
	120	-	_	\vdash		-		H		Н
	127 128 129 130 131 132 133 134	_	-	-		<u> </u>		-	Η-	Н
	130								H	\vdash
	122	-		 		-	\vdash	H	<u> </u>	Н
	132	 		-	_	<u> </u>	\vdash	ш	Ь—	Н
	133			ļ	_	\vdash	<u> </u>	_	_	Щ
	134		-		_	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ	\vdash
	135 136		<u> </u>			\vdash	<u> </u>		Ш	Щ
	136	Щ	Щ.			Ь.	 	ļļ	_	Щ
	137					 	_			Щ
	138 139			L		<u> </u>	Щ			Щ
	139					L	Щ			Ш
	140					Ш	L.,			Ш
	141	·					Ц.			Ш
	142						<u></u>			
	143									
I	144									
	145									
	146									
	147									\Box
	148									
	149	\neg								\neg
	150									\Box